

## Блок индикации лазерного микрометра

### Серия 544

Блок индикации LSM-5200 является многоцелевым дисплейным блоком предназначенным для Лазерных Микрометров.

Дизайн с двойным дисплеем позволяет проводить постоянный мониторинг установленных значений. Вы также можете работать с двумя значениями результатов и по кромке, и по валу. Так же предоставлены статистическая обработка и исключение ошибочных данных.

Дисплейный Блок LSM-5200 предлагает Вам следующие преимущества:

- Встраиваемый тип (с размерами, соответствующими DIN 43700) делает интеграцию системы лёгкой.
- Возможность расчета средних, максимальных и предельных (максимум - минимум) значений
- Может быть выбран любой режим измерений (7 сегментов макс.) или измерения кромки (от 1 до 255 кромки).
- USB, RS-232C, I/O и аналоговые интерфейсы предусмотрены в стандартной комплектации.
- Может быть выбрано среднее арифметическое или скользящее среднее.
- Функция оценки GO/±NG.

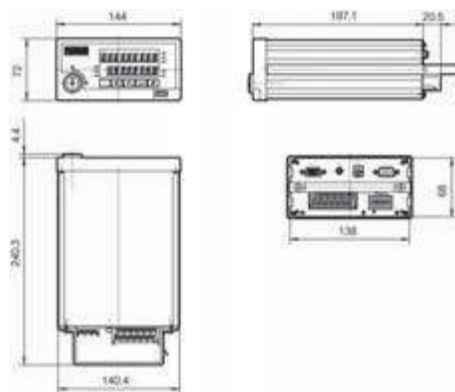
Функции	Серия 544
ZERO / ABS (НУЛЬ/АБС.)	●
Оценка ПР/±NE OFFSET	●
Измерение образца	●
Статистическая калькуляция	●
Вывод данных	●
Предустановка	●
Отображение положения детали	●
Двухизмерительная калибровка	●
Прозрачное измерение объекта	●
Автоматическое измерение	●
Устранение аномальных данных	●

### Спецификация

Главный дисплей	9-ти значный LED
Интерфейсные блоки оснащены	USB2, RS-232C, аналоговый вход и выход, Педальный переключатель
Источник питания	+24 В ±10%, 1А



Блок индикации LSM-5200



№

544-047